

Zeitschrift: Pionier : Zeitschrift für die Übermittlungstruppen
Herausgeber: Eidg. Verband der Übermittlungstruppen; Vereinigung Schweiz. Feld-
Telegraphen-Offiziere und -Unteroffiziere
Band: 28 (1955)
Heft: 12

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

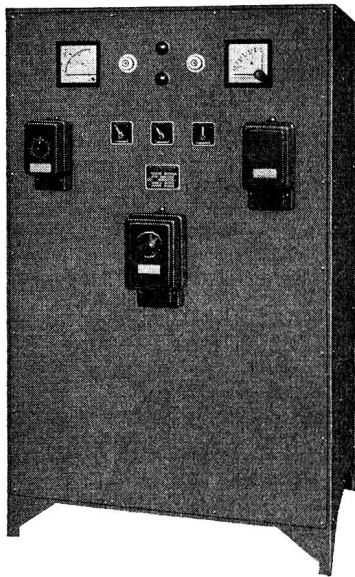
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 10.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Gleichrichter

für die Elektroindustrie



Lade- stationen

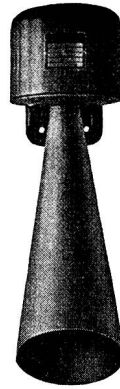
für
Elektrofahrzeuge
und stationäre
Batterien-
Transformatoren

Walter Bertschinger, Luzern

Elektroapparatebau Lindenstrasse 15 Tel. (041) 275 74

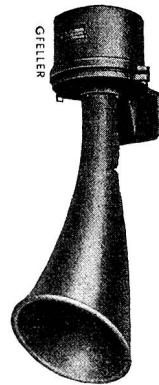
Signalhupen

mit und ohne Horn
für trockene und feuchte Räume
für Innen- und Aussenmontage



Spezialausführungen für

verschiedene Lautstärken
Tropen
Gleich- und Wechselspannung
zwei verschiedene Spannungen



CHR. GFELLER AG
Bern-Bümpliz und Flamatt

Saflex

Unsere Tdc- und Tdcv-Kabel
können in feuchten und nassen
Räumen, in Stollen und Unter-
tagbauten verwendet werden.
Montage direkt auf Decken und
Wände mit unsern feuersichern
nichtleitenden **Kabelbriden**
aus **Steatit**, nach Vorschrift

★

Mit Mustern, Prospekten und
Beratung dienen wir gerne.



**Isoliermaterial und iso-
lierte Drähte für die ge-
samte Elektrotechnik**

Telephon 061 / 80 14 21

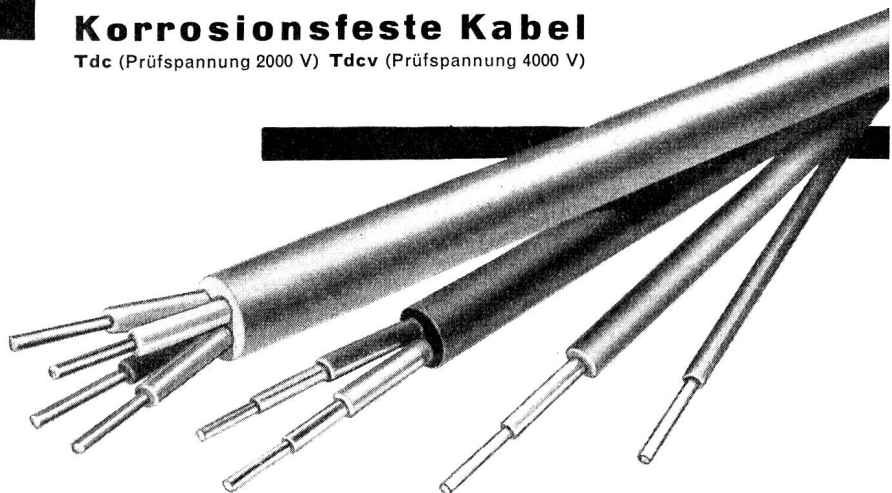
BREITENBACH

Installationsdraht T und Tv

nach SEV-Vorschriften mit Qualitätsfaden, div. Farben

Korrosionsfeste Kabel

Tdc (Prüfspannung 2000 V) Tdcv (Prüfspannung 4000 V)



SCHWEIZERISCHE ISOLA-WERKE

BREITENBACH bei Basel